

براعم الإيمان

العدد ٢٢٠ - رجب ١٤١٦ هـ - ديسمبر ١٩٩٥ م



النجاح

طعم



تصدرها وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية
رقعة العدد ٢٥٩ من مجلة الوعي الإسلامي

سورة التوبة



المعجزات أسور عظيمة خارقة لقوانين البشر يؤيد الله
بها أنبياءه لتكون برهانا ساطعا على صدق رسالاتهم
وتأكيدا لثبوتهم بتحدون بها الناس، كل الناس مهما كان
علمهم ومهما كانت خبرتهم ومهارتهم.
ومعجزة الإسراء والمعراج التي يحتفل المسلمون بذكرها في
السابع والعشرين من شهر رجب من كل عام معجزة لم
يشاهدها أحد من الناس وإنما حدث بها رسولنا صلى الله
عليه وسلم الناس بعد وقوعها. في هذه الرحلة المباركة
التي أشرى فيها برسول الله من المسجد الحرام في مكة
المكرمة إلى المسجد الأقصى في القدس ثم عرج به إلى السموات
العلية فرضت الصلاة وشاهد الرسول كثيرا من آيات الله
الكبرى في وقت قصير جدا. نعم يا أحياءنا إنها المعجزة التي
أكرم بها الله تعالى نبيه محمدا
ومن واجب الناس التصديق بها كما أن من واجبتنا نحن
المسلمين أن نشاقع عن أرض الإسراء المحتلة من قبل اليهود،
الأرض المباركة التي أسرى برسول الله إليها وعرج منها إلى
السماء..



وطن المسلم وصديقه

للاستاذ / أحمد حسن القضاة

من قوتك « سأل الإخوان ما حبسك » أين الأوطان ؟
 فعجبت لرفط يشالني واجبت وكُلَّ إيمان
 فومي الإسلام ، كذا وطني من حيث يكون القرآن
 فالمسلم لا يغرف وطناً تغرره أرض ورمال
 في وحدة شعب و وحدة تاريخ ، عرف ، ولسان
 لكن المسلم بخمسة أهل ، ودين ، ومكان
 مطروحة يقضي أولها أن يرفع للدين كيان

قد سألوا أيضاً : يا هذا
 ما حبسك أقيم خواناً وصديقاً ؟ هذا بهتان
 فصدقي لا يأتو جهدة نخوي أن يعلو لي شأن
 وصدقي من صدق عهدي في الشدة يهدو الإحسان
 أن كنت قريماً أسفي بحديث خلو مردان
 بالخدمة يرضها فله بنفساني ذاك الإنسان
 أن يفتن بعيدا أكرمني إن يفتن حالي إنسان
 لا يزوجوا مني شكرنا ويقول يثيب الزحمن



خولة بنت الازور (٦)

ملخص حاسق

تحرل جزار يقسم بن الجيش ومنه اخذت لثلاثمائة بجيش المسلمين
في منطقة اجنادين حيث يتجمع هناك ايضا جيش الروم وفي
اجنادين دارت المعركة الفاصلة

رأسون
عماد صقر





وما حصل نتيجة المعركة ستراه في العدد القادم إن شاء الله تعالى

جامع أحمد بن طولون

الإعداد والتقديم: مدحت البه قدار

يعد جامع أحمد بن طولون من أهم الآثار الإسلامية في مصر، حيث ينفرد بخصائص معمارية وزخرفية.. منها أنه بني على مساحة ستة أفدنة ونصف مما يجعل منه أكبر مسجد في مصر. واستخدام الدعائم بدلاً من الأعمدة وكذلك استخدام العقود المدببة الواسعة مع وجود عدد كبير من الفواقد الجصية تميزت باختلاف زخرفة الواحدة عن الأخرى.. فضلاً عن عدد كبير من المداخل واحتفاظه بسنة محاريب منها المحراب الأصلي الذي تكتنفه أربعة أعمدة رخامية، وبه زخارف الفسيفساء.

ولعل أهم ما يميز الجامع الكبير مئذنته القديمة ذات السلم الخارجي والمئذنة مشيدة في الزيادة الشمالية الغربية متحرقة قليلاً عن محور المسجد وتتكون من قاعدة مربعة يعلوها بدن اسطوانتي يجري حوله من الخارج سلم يوصل إلى المنطقة العلوية، التي تتكون من مئذنين العلوي أصغر من السفلي. ويتوج قمة المئذنة طاقية مضلعة على شكل المبخرة.. ويبلغ ارتفاع المئذنة ١٠,٤٤ متراً والمئذنة قريبة الشبه بالمئذنة الملوية بسامراء في العراق المشتقة من الزيقورة السومرية القديمة.

والمسجد غني بالزخارف الجصية خاصة جهة قنات المسجد أعلى قمم إطارات العقود. إضافة إلى شريط خشبي تحت السقف عليه كتابات كوفية لأيات من القرآن الكريم.



فيل الرضمن والنمروذ

بقلم / غرناطة الطنطوي



كان يسكن أرض بايل ملك جبار متكبر يدعي (النمروذ).. حكم العباد وأذلهم وملك رقابهم ورزقهم، وزعم أنه إلههم، ولمرهم أن يعبدوه من دون الله.

بعث الله تعالى في زمانه نبياً كريماً ورسولاً عظيماً هو إبراهيم الخليل عليه السلام...

كان النمروذ يحتكر الطعام ولا يقدمه إلا بمقدار، وإن يظهر له الحب والتقديس.

وكان الناس يأتون إليه ويرجون أن يطعمهم وأولادهم، فيعطي من يشاء، ويمنع عطاءه من يشاء.

ذهب إليه إبراهيم عليه السلام ذات يوم وقابل النمروذ وجهاً لوجه، وقد اجتمع الناس من حوله يتلقونه ويلاطفونه في إعطيه من مال أو طعام أو لباس...

وكان نبي الله إبراهيم لم يرق للطاعة النمروذ، لا عزلاً إبراهيم بربه وقوة إيمانه وصلابته، فسنعه النمروذ من الطعام، ولم يعطه شيئاً كما أعطى سائر الناس. وخرج إبراهيم خالي الوفاض من الطعام...

ولما اقترب إبراهيم من أهله خجل أن يعود إليهم بلا طعام فصلاً وعاءه تراباً وقال:

- سوف أشغل أمني إذا قدمت عليهم.

وعندما وصل إلى أهله كان التعب أخذ منه كل مأخذ، فوضع رءاله وانكأ ونام ملء عينيه...

قامت امرأته سارة إلى الوعاء فوجدته مليئاً بالطعام الطيب اللذيذ... فقد حوّل الله التراب إلى طعام لصبرهم بعد طول عناء.

وعندما استيقظ إبراهيم الخليل عليه السلام من نومه دهش لما رأى الطعام الطيب وسأل امرأته عن مصدره فأجابته قائلة:

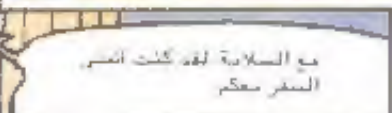
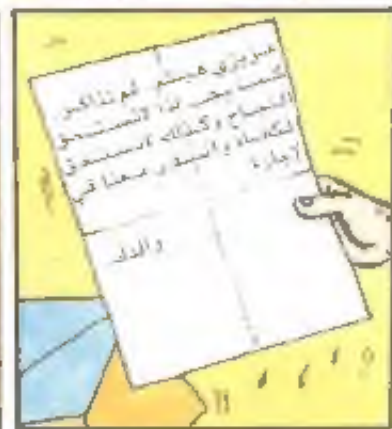
- من الوعاء الذي جلبته معك يا زوجي العزيز.

عز إبراهيم رأسه مبتهماً وشكر ربه على نعمه وقضاه... نعم العبد الشكور...

طعم النجاح

سيناريو ورسوم
ممدوح القرماني







الرفق بالحيوان

وفيما كان (يرفا) يغسل دابته ويربت
على عنقها، جاء أمير المؤمنين، وراه على
هذه الحال، فسأله
- مالك يا يرفا؟
قال يرفا
- لقد أجهدت دابتي، وأنا أغسل عنها
العرق والغبار
سأل أمير المؤمنين
- ولم أجهدتها حتى أعرقنها يا يرفا؟
اجلب (يرفا) في سعادة

- من أجل أن أجد لك سمكاً طرياً يا أمير
المؤمنين
فطلب أمير المؤمنين حاجبيه وقال زاجراً
وباهياً

- لا يا (يرفا) لا يجوز لك أن تعذب بهيمة في
شهوة عمر، والله لن لذوق السمك ولا
ينبغي لأمير المؤمنين أن يقضي شهوة نفسه
في تعذيب روح
رضي الله عنك يا أمير المؤمنين

اشتبهى سيدنا عمر بن الخطاب - رضي
الله عنه - سمكاً طرياً ذات يوم، وسمع
خادمه (يرفا) وهو يبدي اشتهاه لأكلة
سمك، فقام الخادم لتوّه وركب دابته،
وانطلق يفتش عن سمك طري طازج لأمير
المؤمنين عمر الذي شغلته هموم المسلمين
عن نفسه وأهله ولذات الحياة فما
ينبغي لأمير المؤمنين أن يهتله عيش، وفي
المسلمين جوعاً أو غاراً أو محتاجاً إليه كل
بجوع إذا جاع المسلمون ويرقع ثوبه
ويحور على نفسه، ويؤثر المسلمين عليها
بذلك فرح خادمه (يرفا) وأسرع إلى تقديم
خدمة يرفقه بها عن أمير المؤمنين الذي تلقت
نفسه إلى أكلة سمك - ويألفها من نفس
عقيدة

عاد (يرفا) من تحواله في السوق، ومعه
سمك طري، ولكنه كان قد أجهد دابته، فقام
اليها يغسل عنها عرقها والغبار الذي علق
بها، وهو سعيد جداً بتلبية رغبة أمير
المؤمنين عمر، في تناول وجبة شهية من
السمك الطازج



لغة الدولفين..

● عداد - مصطفى غنم



الأمواج الصوتية التي يستخدمها الخفاش حينما يطير ليلا فهو يطلق أصوات نصطدم بأي عائق أمامه ثم ينعكس إليه فيتحرف عن كل ما يقع أمامه، وفي عام ١٩٥٠م أجريت تجربة طريقة في معهد علوم المحيطات بجزيرة هاواي، فقد تمكنت مجموعة من الدلافين وصغت عصاية على أعينها كي لا ترى، تمكنت من تحديد المسافة بينها وبين أي عائق وصع أمامها وحجم هذا العائق ومدى صلابته وذلك من ارتداد اللوجات الصوتية التي تطلقها.

والدولفين حاسة سمع حادة جدا لدرجة أنه يمكن من النقاط أي صوت تحت الماء على بعد خمسة عشر ميلا، كما أن لديها مقدرة على تذكر الإشارات

منذ آلاف السنين والدلافين معروفة بأنها مخلوقات تحب اللعب ومغترمة بصحة الإنسان، ولاشك أننا جميعا شاهدنا أفلام عنها في التلفزيون وهي تقوم بألعابها المرحية وعروضها المثيرة التي يحبها الصغار والكبار.

ولقد اكتشف حديثا أن مع الدولفين في مثل حجم مع الإنسان وأحيانا أكبر، وله رقم عدم وجود أحيال صوتية عند الدلافين، فإنه يستخدم اثنين وثلاثين صوتا مختلفا نغدير مفردات لغوية يتفاهم بها مع غيره من الدلافين، وهو يطلق هذه الأصوات بأن منفخ الهواء عبر صمامات وأنسجة تقع تحت فتحتي أنفه، ولكل دولفين صوته المميز.

والدولفين يتحرك في البحر باستخدام

الصونية ونفسها وتحبب موقع باقي أفرادها والتفاهم معهم عند

الرغبة في الصيد. ويعيش الدلافين في مجموعات كبيرة تصل إلى الألف، تربطهم علاقات مودة وتفاهم، فإذا

وقع أحد أفراد القطيع في خطر أو مازق، فإنه يطلق صغيراً حاداً قصيراً يشبه نداء الاستغاثة، فيسرع إليه

أفراد القطيع ويرفعونه فوق أنوفهم إلى سطح الماء إذا كان يحتاج إلى الهواء، وقد سجلت حالات ظلت الدلافين فيها

ترفع أحدها لمدة أربعة أيام فوق أنوفها، وربما كان هذا لتصرف غريزة عند إنثى الدولفين، فالأم تفعل نفس

الشيء مع صغيرها عند ولادته، إنها ترفعه على أنفها إلى اسطح لمستنشق أنفاسه الأولى من الهواء.

ويعل هذا السلوك هو سبب الحكايات التي يتداولها الناس منذ أمد بعيد عن الدلافين التي تنقذ البحارة الموشكين

على الغرق وتسبح بهم حتى الشاطئ، إن مقدرة الدلافين على التفاهم مع بعضها قد شجعت العلماء

على محاولة تعليم الدولفين الكلام البشري، ورغم تمكنه من التعرف على الكثير من الأوامر وإطاعتها وتمكنه من تقليد ضحك الإنسان، فإنه من الصعب عليه أن يقلد صوت الإنسان تقليداً حذواً.

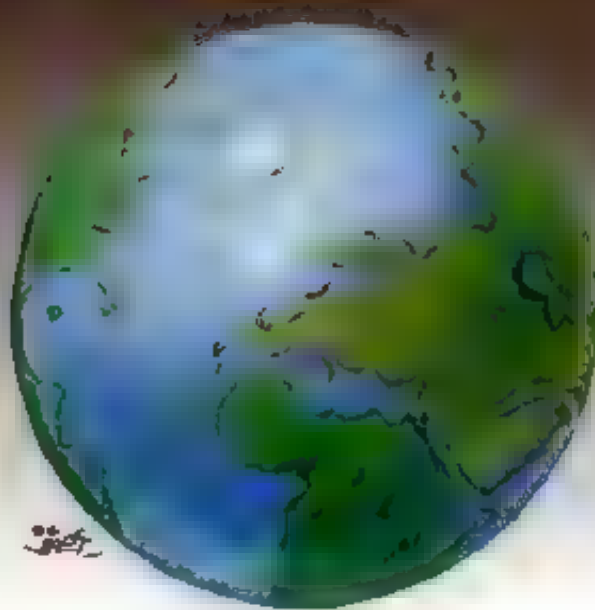


مسرحية من مشهد واحد

«برنيطة للأرض»

بقلم محمد عبد الجافي باصيف

خشبة المسرح تكون ممتدة على يمينها أروار الشخصيات البشرية
ويستخدم فيها أشياء بيكورية رمزية بسيطة ومتحركة. ونهر عما نقوله
السماء بالمرحة من جانب الشخصيات أو الموسيقى المؤثرة أو الأشياء
في خلفية خشبة المسرح غلاعة الصوت وبعض الرسومات التشكيلية
التي توحي بمحالة الأرض السنية لتلب طبقة الأولى
جسد الأرض يكون أكثر بدو عن السماء وتسايع الحركية من
الشخصيات البشرية أو البيكورية أو الأشياء أو الموسيقى ما نقوله
الأرض





صوت رعد واصداء خافضة كدبها برق يحذف
الابصار، تهويحات صوتية، موسيقى تنسب
حو طبيعة المصغرة
السماء- (تعطس) الحمد الله فليتنزل مصري
على الارض، يدرن كي يغسل ذنوب هؤلاء البشر،
كي يطفى طبقات الجو من العبار والأتربة
كل ما يؤلمني هذا الحرج الذي سببه لي ولد آدم،
أم بطني منك لله يا بن آدم كيف أحمي الأرض
في هذه منطقة من الأشعة وأنا كالفلاف أيها
الأصدقاء، أحمي الأرض من الأشعة الصارة،
وهذا الحل سوف يؤدي الى خلل حتمي في
الحياة

ان بن آدم يتمتع من أداء دوري بكفاءة
(تفجر السدرة ببطء وتسلط بقعه ضوء
خافضة على وجبين).

السماء: انظروا، انظروا،
الأرض: لمن آيتها السماء اصبية؟
السماء: إلى هذين الرجلين لمدحه التي
يصنعونها

الأرض: (صحك هـ هـ هـ)
ليست مداخلن ياسماء من سجاثر إلهم
يشربون الدخان: (يعضي ارجل الآخر سيحاره
ويشعلها)

رجل ١ ما أقص بكه هذه السحارة؟
دخنها ليد (يسعل) نعم ليد؟
رجل ٢ إن الشركة المسحة لها بصع في فلترب
(مصداتها) نعباءاً .

السماء (تعجب) نعباء، ذو الرائحة والطعم
الجميل

الأرض نعم انظري ياسماء
رجل ١ وتعلن اصاع جوائز لمن يشربون
أكثر

رجل ٢ (يقهر) سوف أحول نحو أي دخان
هذه السحائر، سوف يتنفس كل شيء دخانها
لحميل... اشعر، احبوا ذات، لإنسان، السماء

السماء: (تسعن شدة)

لا أريد بحانها أيها الأبله، لانقرض عي عاداتك
بقصة

الأرض: كم أعانى ياسماء من هذا المخلوق، منذ
مبط علي وإلى الآن
السماء: سوف أمتع مطري حتى يموت من
لعطش

الأرض: لن ترصني الشمس ان تتحانف معك،
سوف تسقط عن البحار والأنهار، وسوف
يتحول الماء الى بحر وسوف ينصاعد إليك ولن
تستطيعي حبه كثيراً

السماء: (بحزن) وسوف يبرل رعبا عني
يا أرض ويشرب هذا الخوق، لاند من اتحالف
مع الشمس، احب الشمس بالسحاب الكثيف
الأرض: اسحاب لا يثبت في مكانة ويتحول
بثما

السماء: ثم يذهب بعيدا وينكشف ويترك
لشمس ساطعة

(بحدة) البحار والمحيطات والأنهار لا يتخرون
الأرض: الشمس أقوى. ثم إنه ماء زائد وحمل
عليهم أيضا ولخير عندهم كثير ياسماء

السماء: (بغضب) أبلغ الشمس داخلي
سحبها

الأرض. هن تسيث باسماء أنها مجم منتهيه
وسوف تحرقين نفسك حتم
السماء: (بأسى) نعم نعم
الأرض وكيف تواح هذا الكاثر المدمر
السماء لاند من حرقه لايدري ان الاشعة
ضارة لايدري ان ريادته تزدى في سرطان
الجلد الأرض وتؤثر في عمليات تخليق الساب
حتى النباتات الذي يعطيه الأكسجين يتالم
بسبه (نتحه الأصاء نحو شجرة مترية في
افصى حشقة المشرح)

السماء والكائنات الدقيقة سحدث بها تغير
الأرض انه لم يهتم حتى بفدائه. سوف تؤدى
الأشعة فوق البنفسجية إلى الدمار. (شخص

يفتح ثلاجه ويشرب منها)

رجل. عا أحسبه احترق يحفظ الطعام ويثلج
الماء الذي يربط قلوبنا بسلام شيء حمير
السماء (يعصبية) اعلق يا مجنون باب
التلاجه

الأرض لماذا يسماء

اصري بأرض بعد انعد المتصاعد منها

الأرض ما هذا العاز السى

السماء به غار الكور فور كربور

الأرض الكور فور كربور... وماذا يفعل هذا

السماء (يعصبية)

علق أيها الأب

(يفتح ارجل باب التلاجه ثانية)

رجل. (برود) ياله من ماء يارو مثلج جميل

السماء ان هذا العاز يدمر غلاقي... ان طيفه

الأورون غلاقي اشى يحميت

ويتكون عماده من طبقه اسيراتوسفير وهي

على بعد مائين عشرة وأربعين كيلو مترا من

الأرض

الأرض (بدفشة) وكيف تتكون هذه الطبقة

العبية السى تحميتي

السماء: يصعد أكسجين انواء انقي الذي

يملاء الأرض. بسبب النداب التي تستخرجه.

(تتجه الإضاءة نحو الشجرة المترية) إنها

تنفس ثاني اكسيد الكربون وتخرج

الأكسجين النقي للإنسان

الأرض ثم ماذا

السماء. يتحد هذ الأكسجين وتتحلل حزنيتة

وتتألف مع جزئيات لأشعة فوق البنفسجية

ميكرو طيفه الأورون لقي تحمي الأرض.

الأرض اعقدان العلاج من نفس السبب

فضقة الأورون مكونة من الاشعة لضرة

نفس

السماء معم وذلك قدرة الله

فلانل ايجادد إلا لحديد

الأرض سحار الله

السماء: (تصرخ) أه... جرحي يؤذي

باصديقتي

الأرض. تقصدين لتقب الذي حدث في بطنك

السماء أه نعم

الأرض. تحملي يا صديقتي لطيفة كلما بعني

من هذا الإنسان. ولكي أحمله أكثر منك. أه

يعيش فوقى

السماء أه نعم نعم

(تسعل السماء بشدة) كح كح كح

الأرض. ماد حدث

السماء. مارا غار الكور فور كربور

يتصاعد. وعوادم السدرات والعارات تحقني

(يسمع صوت طائرات وسيارات ومطارات،

يربعش الإضاءة وتزداد انهوبمت

الصوتية).

الأرض. وماذ يفعل هذ لعار

السماء: عندما يتصاعد العاز مع ثاني أكسيد

الكربون، يتفاعل مع طبقه الأورون

الأرض ثم ماذا

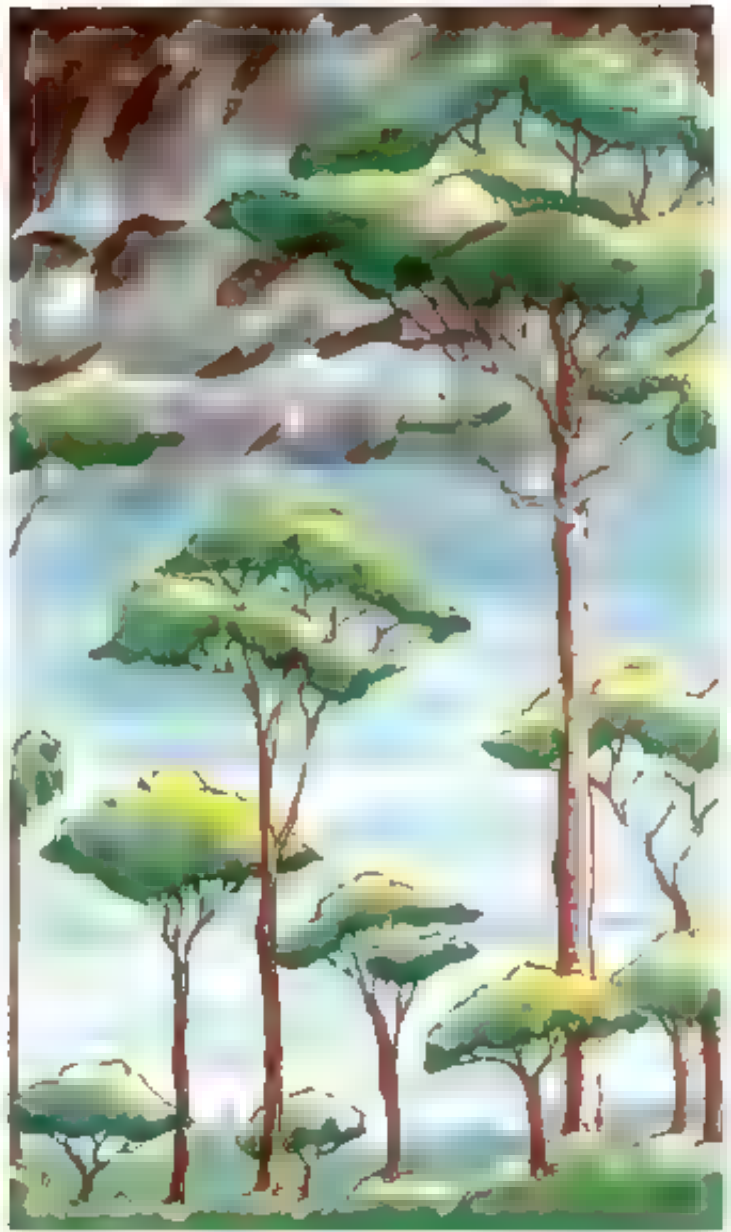
السماء ويتحلل لعار إلى جزئيات

الكور فور كربور بمأثر تلك الاشعة ويعصي

بعض ذرات الكور النشطة السى سفاعل مع

الأورون

الأرض. ويرسل الشمس اشعها الفضة



لا تحمل، نار مشتعلة في حسي
 امرأة ٢ (نهرش بشدة)
 أن الأخرى لا تطيق، ماذا حدث؟ أشعر أني كلابا
 مسعوره بأكل في ودراسة الحرارة عالية
 والرطوبة راثدة
 امرأة ١ أهرشي لي بالحباه
 امرأة ٢ بن أهرشي بي انت، فلا أتحمل لحظة
 فرغ لأيدي لحظة
 السماء «بشمشة»، سرطان الجلد بالارض،
 اهرحي
 الأرض بن قولي احزني
 نعم، والسبب ثقب الأورون
 السماء ألم أقل لك ؟ (طفلة تزرع شجرة في
 جانب اسرح) انطري، طفلة تزرع (بدهشة)
 الأرض، (بدهشة) طفلة جميلة تزرع شجرة
 الطفلة يارب تكبر بسرعة، سوف أرويها كل
 يوم أنصح كل الأصدقاء ان يزرعوا مثلها
 يارب تكبر مثل هذه الشجرة العالية
 (موسيقى حلة)
 الأرض لو زرع كل صل شجرة، وأصفا كل
 أحرق سيجاره وأعدمت القمامة بلا حرق،
 وتوقفت احتراعات غاز الكلورفلور كربون لقد
 يلتئم جرح السماء
 السماء ساعته سوف يعتدل المناخ، ويحامي
 كل شيء من الأشعة فوق البنفسجية المدمرة،
 ويصير كل شيء طيبا
 الأرض (بفرح) ويذهب الليل ويكون النهار
 أكثر، شأقا
 السماء لو يارض، لو
 الأرض، الأمل موجود عند هذه لطفلة، إنها
 تزرع شجرة أخرى، وصل آخر يغرس ثالثه،
 طفلة (تزرع شجرة وتعنى وهي تزرع)
 «ذهب الليل.. طلع الفجر... والعصفور
 صوصو
 الطقس يبرد وراءها
 «ذهب الليل... طلع الفجر... والعصفور
 صوصو...»
 ■ (ستار)

الغابات والنباتات يقطعها الانسا أيضا
 هاهو يقطع شجرة (رجل يقطع شجرة)
 رجل كي اني منزلا أسمنتيا جديدا
 هاهو ها سيكون حميلا
 الأرض (بغيط) عيب كي تخنق نفسك من
 حديد
 أنتم أنفسمكم سوف تعالجون مستعملون
 السماء (بحزن) قد يكون ولكن بعد هوات
 لأوان، (تدخ امرأة مهولة، تصرخ،
 امرأة (بأم) اه..جسمي، لا تطيق تعري
 يدها بثور سوداء كثيرة)

[١٨] برامج الامار العدد ٢٢٥ وجب ١٤١٦هـ



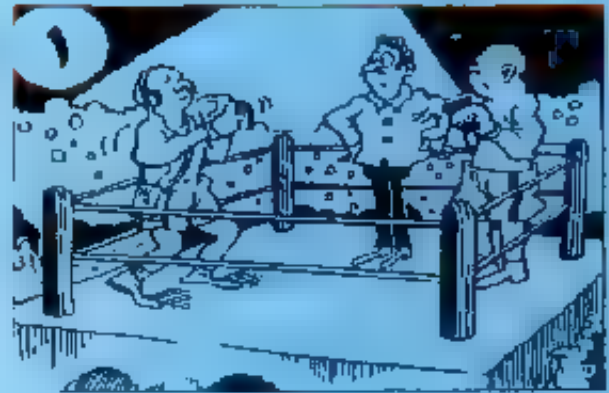
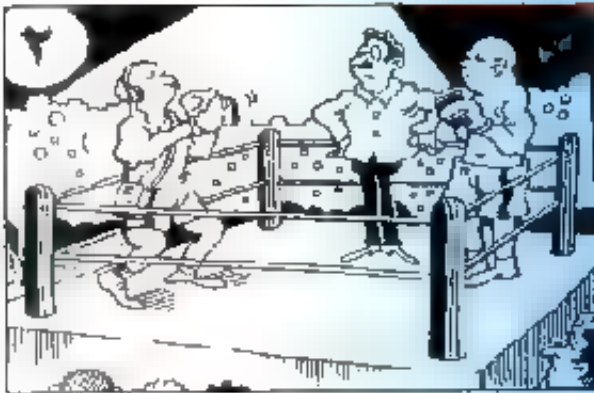
لَوْن



أمامك صورتان إحداهما
مدرسة وأخرى تنتظر أن تملأ
الرسمة ودونك القلم لتلوم
بموسمك بملك

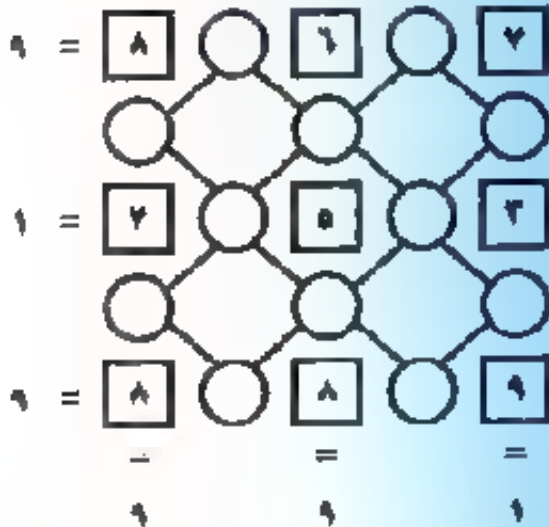
تسلي

ألعاب المفارقات



يحتف (الرسم رقم ٣) من الرسم رقم (١) يظهر مبارقات
فهل تستطيع العثور عليها ويصيدها حسب أمالكها؟

حساب



ضع علامات (٠-٩) في الدوائر لقرعة خمس تكتمل المعادلات
الحسابية

٦	٥	٤
٧	٩	٥
٨	٧	٦

ما هو العدد الذي يجب أن يحتل مكان
علامة الاستفهام بحيث مع التسلسل
ينطبق للأعداد في كلا الصفين العلوي
والأسفل؟

[٢] إمبر مع (اليس) - العدد ٢٢٢ رجب ١٤١٦ هـ

تنتالني

حساب الأرقام

والآن دعنا نفرض كتيبه تركيب هذا الرقم الرقمي ٤ ٩ شك بأنه سيأخذ عجائب القراء الذين يحبون الحساب بحسية مدته وسرعة رسالته

$$A - A \times 9 \times -$$

$$AA = 7 + 9 \times 9$$

$$AAA = 1 + 9 \times 9 \times 9$$

$$AAAA = 0 + 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$AAAAA = 5 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$AAAAAA = 4 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$AAAAAAA = 2 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$AAAAAAAA = 1 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$AAAAAAAAA = 0 + 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

$$AAAAAAAAAA = 1 - 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9 \times 9$$

أسئلة تختبر عن التجربة

١ ما هو العدد الذي إذا ضربته بنفسه تكون النتيجة ١٢٣٢

٢ ما هو العدد الذي إذا ضربته بنفسه تكون النتيجة ٢٣١٣٧١

٣ ما هو العدد الذي إذا ضربته بنفسه تكون النتيجة ١١٢٤٥٤٣٢

رقم من واحد إلى ٩ يكون حاصل ضرب دائما الرقم الذي ضرب به مكررا مع مرات .

$$٢٢٢ ٣٣٣ ٤٤٤ - (٢) \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩$$

$$٣٣٣ ٤٤٤ ٥٥٥ - (٣) \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩ \times ٩$$

أي نكرات الرقم ٣ لذي ضربنا به أولا ورقم ٤ الذي ضربنا به في المرة الثانية أكن هذه العملية يتأكد من ذلك بنفسك

وهل تعلم أننا إذا ضربنا الرقم ذاته بالرقم ٣ لم ضربنا في كل مرة والأرقام من ١ إلى ١٠ يكون الحاصل دائما رقما مكررا أو ترتيبا عينا مكررا ..

مثلا :

$$٣٧٠٣٧٠٣٧ = (١) \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٧٩٠٧٩٠٧٩ = (٢) \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$١١١ ١١١ ١١١ = (٣) \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

أكل التجربة يتأكد بنفسك أن الأرقام هي حقا عجبة خفية

الأرقام لغة عجيبة وطيقة ، فهي قد ربيت أشكالها معية كثيرا ما ينتج عنها نتائج مذهلة هل تعلم مثلا أننا إذا ضربنا حاصل ضرب الرقم ٣٧ بالرقم ٢ يأتي رقم من واحد إلى تسعة نتج من كل مرة حل ثلاثة أرقام مشابهة للرقم الذي ضرب به ٢ إذا كنت لا تصدق الخبر فإني

$$٢٢٢ = (٢) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٣٣٣ = (٣) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٤٤٤ = (٤) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٥٥٥ = (٥) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٦٦٦ = (٦) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٧٧٧ = (٧) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٨٨٨ = (٨) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$٩٩٩ = (٩) \times ٣ \times ٣ \times ٣$$

و هل تعلم أننا إذا ضربنا الرقم ١٢٣٤٥٦٧٩ بالرقم ٩ تم ضربنا الحاصل يأتي

حول العدد الماضي

الموارد

العدد المنطقي هم ٢٥ ويضم التوصل لهذا بطوح ١٠ من العدد ٦٥ ثم بطرح ٩ من العدد ٥٥ ثم بطرح ٨ من العدد ٤٦ ثم بطرح ٧ من العدد ٣٩ ثم بطرح ٦ من العدد ٣١ وبالتالي يبقى ٢٥ وهو العدد المطلوب

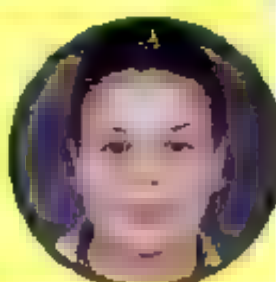
١٠ أسئلة تختبر عن التجربة

الرجاء وضعها في حيز (١) والرجوع إلى حيز (٢) مع وضعها في حيز (٣) مع وضعها في حيز (٤) مع وضعها في حيز (٥) مع وضعها في حيز (٦) مع وضعها في حيز (٧) مع وضعها في حيز (٨) مع وضعها في حيز (٩) مع وضعها في حيز (١٠)

ملاحظة: السر هو ١٠

براهم الامتحان - العدد ٢٧٥ رجب ١٤١٦ هـ [٢٠]

١- ضيفت موجة في أسفل لسان الأيسر ٢- القضيض الموصى مابيع
الكرمين مام ركنة الرجل اليسرى راد طولاً ٣- برنعة التي تعلو ركنه
الرجل اليسرى كبرت حجمها ٤- عين الرجل اليسرى أصبحت متكاملة
٥- التمرجات في ثوب الجانيب الأيمن من استرة التي يليها الرجل
تغير وضعها ٦- سبط لافني انقصر مام اليسرى الأور والشاسي
(عمر اليسرى) في شجرة أسفل ثلاثي ٧- موجة انداحة لتتوسط جوع
المشلة (خلف ظهر الرجل مبالوة) تغير وضعها ٨- جوع لمفلا زل
طولا



طوار بن عبد العزيز / مسير
ميرة محمد / هادي / مسير
ميرة محمد / هادي / مسير
ميرة محمد / هادي / مسير



سیدة الوحیدة العبد المملکة / سیدة

برکات شعیب عیسیٰ / سیدة

سیدة احسان عیسیٰ / سیدة

سیدة احسان عیسیٰ / سیدة



• مريم علي محمد سلطان و نسمة
عز خة لاصداقها



أوائل وأطول وأكبر

- ١- أول دولة استخدمت الإعلام ورفعها هي دولة
الروم
- أول بلد عرف السكر هو الهند
- أول دولة استخدمت المظلات هي الصين
- أول من اكتشف الصابون هم الفريسيون
- أول من رسم خريطة العالم هو الشريف الإدريسي

- ٢ - أطول الحيوان هو البراقة
- أطول أنهار أوروبا هو نهر الفولجا الروسي

- ٣ - أكبر لمخار هو بحر الصين
- أكبر المحيطات هو المحيط الهندي
- أكبر بحيرة في العالم هي بحيرة فريون
- أكبر دولة من حيث امتداد لوتنوني هي تونس
- أكبر طائر عن سطح الأرض هو الممعة

• المديرة فتاة صيرة / المغرب

أبو بكر الرازي

يعتبر الرازي أعظم الأطباء المسلمين وأبو الطب العربي
ولد عام ٨٥٤م وعاش حتى سنة ٩٢٥م معلم الطب
وصناعة الأدوية وكانت مدينته بخرصاء مثابة فلم يكن
يفرق في معاملته بين غني وفقير
نبلغ مؤلفات الرازي نحو ٢٢٤ كتابا ورسالة شرح فيها
أعراض كل مرض وأسباب وطرق علاجه
ظل حجة الطب في أوروبا حتى القرن السابع عشر
ووصفه العلماء الأوروبيون بأنه كل عالم تجريبيته بهم
بالعمل الدقيق والوصف الشامل
• المديرة / فاطمة خاتمة مديرة الإسكندرية مصر

[٦٦] إبراهيم الكيمان - العدد ٢٦٥ وجب ١٤١٦هـ



أصغر

أين نخفي؟ أصغر قطعة عظم في جسم الإنسان؟ الجواب
يا أصدقائي:
أصغر عظمة في جسم الإنسان توجد في الأذن ويبلغ
طولها من ٢.٩ إلى ٣.٤ ميليمتر، وتُزرَن بين ٣ و٦
ميليجرام.

أطول الحروب

أطول الحروب التي نشبت هي حرب المائة عام بين
فرنسا وإنجلترا حيث بدأت الحرب بينهما عام ١٣٣٨ م
ودامت حتى عام ١٤٥٣ م أي حوالي ١١٥ عاماً. أما
الحروب الصليبية فقد دامت حملاتها التسع ابتداءً من
عام ١٠٩٦ م وحتى عام ١٢٩١ م أي أنها استمرت
١٩٥ عاماً.

● السيف سعد البورقاني - البصرى

«نسيان»

نسيبت مقلتي هذا الصباح في المنزل،
وكيف اكتشفت أنك نسيته!!
حين انقطعت الأمطار رفعت يدي لأغلقها فلم أجدها!!
● سلطان سعيد العقيلي - السعودية - للمام



* محمد أحمد شريف يرعم جديد

ينضم إلى روضتنا فأهلاً به معنا

يوم الاثنين في حياة الرسول ﷺ

- ولد الرسول (ﷺ) يوم الاثنين، الثاني عشر من ربيع
الأول من عام الفيل، الموافق ٢٣ أبريل ٥٧١ ميلادية.
- هاجر الرسول (ﷺ) إلى المدينة المنورة يوم الاثنين من
شهر ربيع الأول.
- وصل الرسول (ﷺ) إلى قباء يوم الاثنين، الثاني عشر

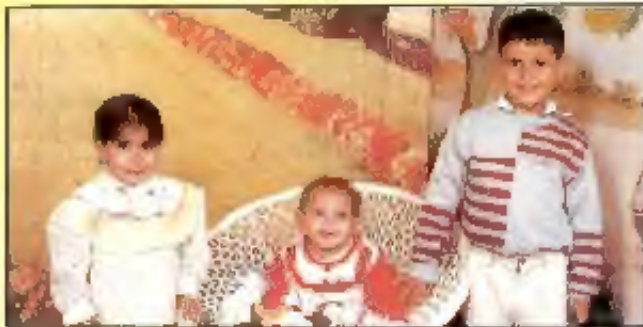
من شهر ربيع الأول عام ١٤ من البعثة، الموافق ٢٤
سبتمبر ٦٢٢ ميلادية.

- انتقل الرسول (ﷺ) إلى جوار ربه يوم الإثنين الثاني
عشر من شهر ربيع الأول، عام ١١ هجرية، الموافق ٨
يونيو ٦٣٢ ميلادية.

● زمراء محبون - الكويت



* البراعم المتفتحة أنس وسارة ويحي أماروش



* محمد ونسرين ومها صلاح قشلاق

مساهمة الأهل: ٢٢٥ - ٢٢٥ - ٢٢٥



- ١- كم يبلغ عدد أسبلة في القرآن الكريم؟
- ٢- مسجد في المملكة المغربية كان في الماضي مركزاً لتشافة الإسلامية وقد عرف باسم الجامع الجامعة وقد تطور حديثاً وأصبح جامعة وسمي للنساء بالالتحاق به ما اسم هذا المسجد وأين يقع؟
- ٣- رأس الخيمة إحدى الإمارات التي تتشكل منها دولة الإمارات العربية المتحدة هذه الإمارة كانت تعرف في القديم باسم آخر ماهو هذا الاسم؟
- ٤- إذا كانت قارة آسيا أكثر القارات تعداداً للسكان بقا القارة التي تعد الأكثر اكتظاظاً وكثافة بالسكان بالنسبة لمساحتها وحجمها؟
- ٥- صحابي جليل كان عمره نحو ثمانية عشر عاماً حين وجهه النبي صلى الله عليه وسلم قاصياً إلى اليمن ما اسم هذا الصحابي؟

حل مسابقة العدد ٢٢٧

- ١- صلاة البردين في صلاتي الفجر والمغرب
- ٢- التهمة لها خمسة مبرور
- ٣- معدن الألماس يعتبر الأعلى في معدل اتصال الحرارة
- ٤- مدينة ولدتون عاصمة نيوزيلندا أقرب المواسم إلى القطب الجنوبي
- ٥- جررا لود بكينز، اليونانية تعني الاثنى عشرة جريدة

اسماء الفائزين بمسابقة العدد ٢٢٧

الفائزون بالجوائز المالية:

- ١- ايصال هبة المكنم محمد حمزة/ بركة السبع - خارج
- ٢- مصطفى بالجر الفريسي - منزل الاستاذ علي صامد بكر - مصر
- ٣- فاضل علي حسن/ الدوحة من ب - ٧٧٥٢ - قطر
- ٤- مظهر محمد هاني/ المسالمة - قطعة ١٠ - هاتف ٥٦١٢٨٧٥ - الكويت
- ٥- عبيد الحق محمد بنرحو/ رقة سيدي امبارك - رقم الدار ٢٠ - أصيلة ٥٠٠٥ - المغرب
- ٥- ثاني علي كشك/ المنصورة - كلية الصيدلة - جامعة المنصورة - مصر

الفائزون بجوائز الاشتراك السنوي:

- ١- نعمين جلال السيد أحمد مرعي/ الشرقية - مدينة القناتيات - امام مجلس مدينة القناتيات - منزل جلال مرعي - مصر
- ٧- السيدة محمد علي متولي/ ٤٤ ش الامير عمر - حي المصيري - محرم بك - الاسكندرية - مصر

ه كني تشتركوا في المسابقة، أرسلوا لنا الاجابة مرفقة بقسيمة المسابقة على العنوان التالي

مسابقة العدد ٢٢٧ هـ ٢٣٦٧١ هـ ب

الكويت - الصفاة - الرمس الجريدي ١٣١٧

المر موه لقيول الاجابات هو اخر شهر رمضان ١٤١٦ هـ

يرجى ذكر الاسم الثلاثي والمثنوي واحدا حتى تصل الجوائز اليكم

حوال المسابقة من الاول إلى الخامس لكل قارئ عشرة ثنائير من المسابقة إلى العاشر يمنح الفائز اشتراكا سنويا في مجلة الوعي الإسلامي وطلعتها برامج الإيمان

موسوعة

البراعم

موسوعة البراعم (ج)

الحلف

تعني كلمة **حلف**، أصلاً العهد أو المعاهدة بين مجموعة من القبائل أو العشائر المرتبطة فيما بينها برباط أو اتفاق حول بعض الأمور والمصالح المشتركة ومن يدخل في هذا الحلف يسمى حليفاً وتجمع على حلفاء ومن أشهر الأحلاف في التاريخ الإسلامي حلف الفضول الذي عقد بين عشائر قريش للأخذ بيد المظلومين وقد شرب المتحالفون عند عقده من ماء زمزم وكانت تغسل بمائها أطراف الكعبة من قبل وقد شهد الرسول الكريم عليه الصلاة والسلام إبرام هذا الحلف واستدعاه كثيراً.

الحديد

معدن من المعادن الصلبة بل هو من أقوىها وأكثرها قدرة على مقاومة النار ولكنه أسوأها صداً وهو يتآكل بالاحماض وقد ذكره الله تعالى في القرآن الكريم وسميت باسمه سورة الحديد « قال تعالى { وأنزلنا الحديد فيه بأس شديد ومنافع للناس } [الحديد-٢٥] وقد عرف الإنسان منذ القديم هذا المعدن وصنع منه بعض الآلات البدائية وهو يدخل اليوم في كثير من الآلات والصناعات الحديثة.



حبيب بن قدي

صحابي من قبيلة الاوس أسلم بعد هجرة الرسول الكريم إلى يثرب وبقي بعد اسلامه ملازماً له كان دمث الخلق لين العاطفة رقيق القلب مؤمناً خاشعاً شارك في غزوة بدر الكبرى وكان أحد أبطالها المعدودين. اسره كفار مكة اثناء وجوده في مجموعة استطلاعية بعثها الرسول لمعرفة اخبار قريش فأوثقوه بالحبال وكان اثناء سجنه عند بني الحارث يصلي ويستغفر ربه ثم نصبوا له الاعواد وصلبوه ودقوا الحديد في يديه دون أن تلين قناته، وقد سأله الكفار عند صلب فقالوا له يا حبيب أتمنئ ان يكون محمد في مكانك افرد حبيب ساخراً: والله ماتعتيت ان اكون الآن في مكانه وتعلق بقدمه الشريف شوكة تؤذيه.



قال صلى الله عليه وسلم : « إن الله يحب إذا عمل أحدكم عملاً أن يتقنه »

مجاهد

ماهذا يا بني أين شرح هذه
المسألة الحسابية ؟

السلام عليكم
أين واجباتك
بامجاهد ؟

الحمد لله
لقد انتهيت من
واجباتي بسرعة

تسيت أو أسمع
ياولدي

وعليكم
السلام
ياحضرها
حالا

لقد أخطأت العمل وسأقوم
بتصحيحه حالا وأعدت
مستقبلا ألا تؤدي عملاً دون
إتقان حتى أتال بحبة الله
ورسوله
وجراك الله كل خير
ياوالدي

كمبايك لواجباتك أمر طيب لكن

السرعة في الأداء جعلت عمالك غير متقن أسمع
يا بني يقول الرسول الكريم محمد صلى الله عليه
وسلم : « إن الله يحب إذا عمل أحدكم عملاً أن
يتقنه »

ويقول المثل العربي :

« من ثانی قال ماتمى »

الوالد يفتح دفتر اللغة العربية

أين المجاهد على كلمة...

قائل الله السرعة
لقد أتستني وضع
النقاط على كثير
من الكلمات !!